Ind	ex	of	Cla	ims



Application/Control No.

09/848,441

Reexamination SINGHAL ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

MINH D. DAO

2682

1	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal A 0 Objected

			_				J			<u>. </u>
Cla	im	Date								
Finat	Original	2/6/06					Ĭ			
iĒ	_		L					_		
		V	<u> </u>	-	├	-	├	⊢	-	\vdash
 	1 2 3	V	\vdash	-	├-	H	⊢	┝	┝	\vdash
	1	> > >	┝	\vdash	⊢	-	⊢	-		Н
-	4 5	v	┢─	-	⊢	\vdash	├	├─	┢	Н
	6	Ť	┢╾		\vdash	\vdash	-	┢	┝	Н
,	7	Ė		-						Н
	8	▽		\vdash	\vdash		┢	T	\vdash	Н
	9	_			Г		1			
	10	V						Г		П
	11	٧								
	11 12	٧								
	13-		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Щ
<u> </u>	14	V	L_	_	<u> </u>			_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	15 16	=	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	_	Ш
\vdash	16	=	<u> </u>	<u> </u>	L	├		<u> </u>	<u> </u>	Н
	17	V	-	 	\vdash	⊢	┝	-	_	Н
	18 19	V V	 	\vdash	-	 		_	-	Н
<u> </u>	20	v	┝	┝	⊢	-	 	\vdash	\vdash	Н
	21	V	├	⊢	\vdash	\vdash	-	-	-	Н
	21 22	V V	 	\vdash	┢	\vdash	\vdash	-	┢	Н
	23	v		_	_	1			<u> </u>	Н
	24	V V				T				
	24 25	٧						·		
	26 27	V V						L		
	27	٧		L		L		L		Щ
	28	٧							_	Щ
	29 -30	V	<u> </u>	ļ	<u> </u>			L_	_	Щ
	30-		H	⊢	<u> </u>	_	_	-	·	Н
-	31	V		┝	<u> </u>	_	-		_	H
<u> </u>	32 33	V V	\vdash	\vdash	\vdash		├	-	Ι	Н
\vdash	34	v	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	⊢	Н
	35	V V	\vdash	\vdash	Т	l	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
	36	V			Г	Τ	Г	F	\vdash	М
	37	V								
	38	V								
$oxed{oxed}$	39	>	L.			匚				
<u> </u>	40	٧	_	\sqcup		<u> </u>	L	L		Щ
<u> </u>	41	>	L	L		_	<u> </u>	L		Щ
\vdash	42	٧		_	<u> </u>		<u> </u>	-		Щ
$\vdash \vdash \vdash$	43 44	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	H	-	\vdash	<u> </u>	\dashv
\vdash	45	_		-	<u> </u>	⊢	-	\vdash	-	$\vdash \vdash$
-	46	<u> </u>	\vdash	H		-		\vdash		Н
$\vdash \dashv$	47	\vdash		\vdash	-	\vdash	<u> </u>			\vdash
	48	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	49	Н		 		\vdash	Н	\vdash	-	Н
	50	Г		П			Г			Н
			_	_	_	_			_	

Cla	aim	Г		•		Date	e			
			1			Π				
Final	Original									
	51									
<u></u>	52	$ldsymbol{le}}}}}}$	匚	_	_	L				
<u></u>	53		_	_				_	<u></u>	<u> </u>
	54		L	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	L	_
	55		L	_	<u> </u>	_				_
	56	_	ldash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	57			_		_	<u> </u>	_	_	_
-	58			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
ļ	59	_	<u> </u>	_	_	_	┞	_	_	<u> </u>
	60	-	-	⊢	_	_	-		_	_
-	61 62	_	-			_	⊢		-	-
-	63	-	-	-		 	⊢	_	-	\vdash
\vdash	64	-	├	⊢		┝	⊢	-	-	┢
-	65	-	\vdash	\vdash	 		-	\vdash	-	
	66	-	-	-	\vdash	\vdash	┝		-	-
<u> </u>	67	┝	┪	\vdash		-	\vdash	_	-	┢
	68	-	1	\vdash	Н	┢╌	\vdash	\vdash	\vdash	-
	69		<u> </u>	 	-		H		 	\vdash
	70	1	┪		\vdash	┪	H		_	
	71	<u> </u>	<u> </u>							
	72									\vdash
	73									
	74									
	75		L		Ш					
	76 77	_	L	_	_				<u> </u>	<u> </u>
L	77	_	<u> </u>	_					_	_
	78	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>
-	79	<u> </u>	 			_	 	_	<u> </u>	
-	80 81	<u> </u>	⊢				-	-	\vdash	⊢
<u> </u>	82	⊢	-	-	_		-	├	-	_
<u> </u>	83	-	-			-	\vdash	├-	├	-
\vdash	84	\vdash	\vdash			_		\vdash	Н	\vdash
	85		-			-		_	_	\vdash
	86	_	 	H		┢				┢
	87		 			\vdash		Г	Г	Т
	88									
	89							П		
	90									
	91		_	L.		L				
<u> </u>	92			<u> </u>	_	Ь.	<u> </u>	L	L	L_
	93	Ш	<u> </u>			<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>
	94	-	<u> </u>	ļ		-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	95	-	⊢-	-	_	\vdash	\vdash	L.		\vdash
\vdash	96 97		\vdash	 	-	-	_	\vdash	-	<u> </u>
-	98	-	├	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash
\vdash	99	H	\vdash	H		-	\vdash	\vdash	⊢∹	\vdash
-	100	-	\vdash	H		-		H	-	\vdash
	100	ш		Ц.		L		ш		

CI	aim	Date								
Final	Original			ł						
ίΞ) Žį		l							
					_			L		Ц
	101 102	L	L	<u>_</u>	_	ᆫ		L		\square
	102				L	_	L_			Ш
-	103			L	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_	Щ
	104 105	<u> </u>	-	<u> </u>		├—	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
-	105	<u> </u>	⊢	 		├		┝	H	-
	107	_	-	┢		┢	-	┢	-	Н
	107 108	\vdash	\vdash	-		┢			-	\vdash
	109	-	\vdash	\vdash		-	_	\vdash		Н
	110					T	_	┪		\vdash
	111			Г		T				
	112									П
	113									
	114	L								
	115			_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>		Ш
	111 112 113 114 115 116 117		<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	117	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup
	118	\vdash	_	<u> </u>	┞		<u> </u>	_	<u> </u>	Ц
	118 119 120 121 122	_	_		┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
	120		<u> </u>	\vdash	├-	├—	H	⊢	ļ	Н
	122		-	<u> </u>	├	_	-	⊢	<u> </u>	Н
	123	-	-	\vdash	⊢	├─		-	-	Н
	123 124 125	-	-	┢	H	┢	-	┝	<u> </u>	Н
	125	\vdash	\vdash	\vdash	_	┢─╴	┢		├─	Н
	126					1	\vdash	\vdash	 	\vdash
	127	_								П
	126 127 128 129 130									П
	129						_		Г	П
	130									
	131 132									
	132				L.					Ш
<u></u>	133	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	134 135		L	┝┈		\vdash	-	<u> </u>	_	Ш
	135	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	Н
	130	<u> </u>	\vdash		\vdash	-	\vdash	-	H	Н
	137 138	-	┝	Н		\vdash		H	-	Н
	139	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		H	Н
	140		-		\vdash	-	-	-		\dashv
	141		\vdash	\vdash	\vdash				-	Н
	142									Н
	143									П
	144									
	145									
	146									
	147									
	148		L_	Щ	L	L.	Ь.	L	L	Ш
	149	\sqsubseteq	<u> </u>	Щ	L	Щ	_	L	L.,	Ц
L	150		L	L.		L.			L	Ш